

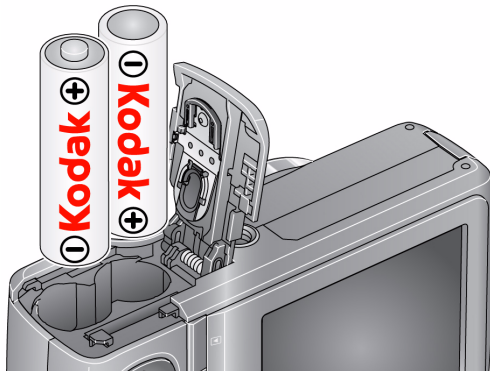
1 Установка программы



Перед подключением каких-либо кабелей установите программное обеспечение, которое входит в комплект поставки фотокамеры. Следуйте указаниям на экране.

После установки программы вернитесь к данной инструкции по эксплуатации. Информацию на языках стран Северной Европы можно найти на сайте kodak.com/go/nordic_guides.

2 Установка элементов питания



Другие возможности питания,
включая аккумуляторы

www.kodak.com/go/z915accessories

Оptionальная карта памяти SD или SDHC

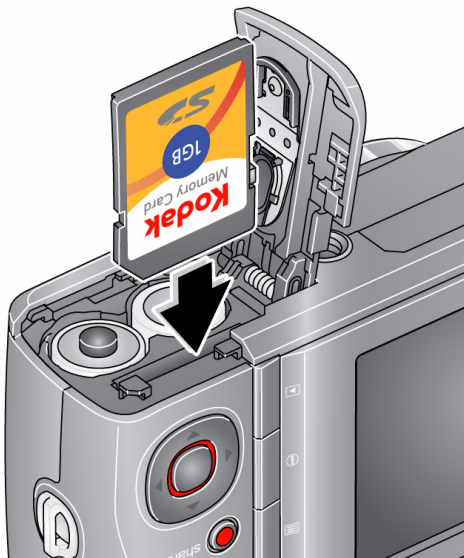
Фотокамера оснащена встроенной памятью. Можно приобрести карту SD или SDHC, которая позволит сохранить гораздо больше снимков и видеоклипов. Максимальная поддерживаемая емкость карты — 32 Гб.



ВНИМАНИЕ:

Карту можно установить только одним способом, установка карты с усилием может привести к ее повреждению. Установка или извлечение карты памяти во время работы фотокамеры может привести к повреждению снимков, карты или фотокамеры.

- 1 ВЫКЛЮЧИТЕ фотокамеру.
- 2 Вставьте или извлеките опциональную карту памяти.
- 3 Включите фотокамеру.



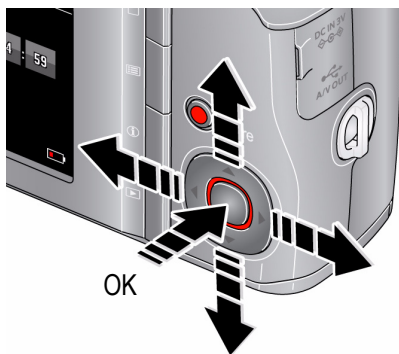
Приобретение аксессуаров

www.kodak.com/go/z915accessories

3 Включение фотокамеры



4 Выбор языка и установка даты/времени



Язык:

- ▲/▼ Для изменения параметров.
- OK для подтверждения изменений.

Дата/время:

При появлении приглашения нажмите кнопку OK.


- ▲/▼ для изменения текущего поля.
- ◀/▶ для перехода на предыдущее/следующее поле.
- OK для подтверждения изменений.

См. Расширенную инструкцию по эксплуатации

www.kodak.com/go/z915support

5 Фотосъемка



- ① Переведите диск режимов в положение "Умная съемка" .
- ② Слегка нажмите кнопку затвора для фиксации фокусировки. Когда фокусировочные рамки загорятся зеленым, нажмите кнопку затвора до упора.




Фокусировочные рамки

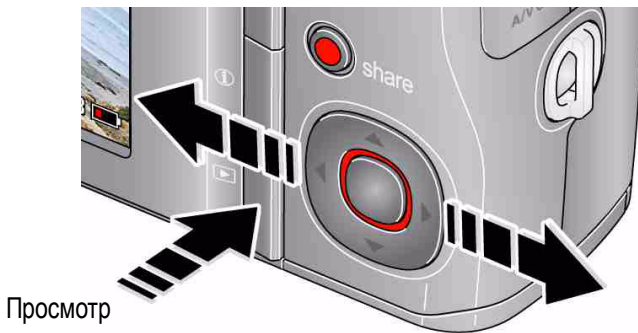
См. Расширенную инструкцию
по эксплуатации

www.kodak.com/go/z915support


Узнайте больше о режимах фотосъемки [см. стр. 11](#)

6 Просмотр снимков и видеоклипов

Нажмите кнопку Review (Просмотр)  для входа или выхода из режима просмотра.



Просмотр

 Просмотр предыдущего/следующего снимка/видеоклипа.

OK Воспроизведение видео.

См. Расширенную инструкцию по эксплуатации

www.kodak.com/go/z915support

7 Перенос снимков/видеоклипов



- 1 ВЫКЛЮЧИТЕ фотокамеру.
- 2 Подсоедините USB-кабель KODAK модели U-8.
- 3 Включите фотокамеру.
На экране компьютера открывается окно программы KODAK EASYSHARE, в котором отображаются подсказки в процессе переноса.

См. Расширенную инструкцию по эксплуатации

www.kodak.com/go/z915support

Приобретение аксессуаров

www.kodak.com/go/z915accessories

8 Справочная система фотокамеры

Фотокамера оснащена встроенной справочной системой. Эта система содержит описания всех настроек для всех опций меню. Если вам уже известно всё о самой фотокамере, пришло время узнать о том, как пользоваться ее встроенной справкой. Чем больше вы знаете о своей фотокамере, тем увереннее вы себя чувствуете!



См. Расширенную инструкцию
по эксплуатации

www.kodak.com/go/z915support

9

Не останавливайтесь на прочитанном! Узнайте всё о своей камере!

Поздравляем!

Вы уже:

- настроили фотокамеру,
- сделали снимки,
- перенесли их на компьютер.

Узнайте больше!

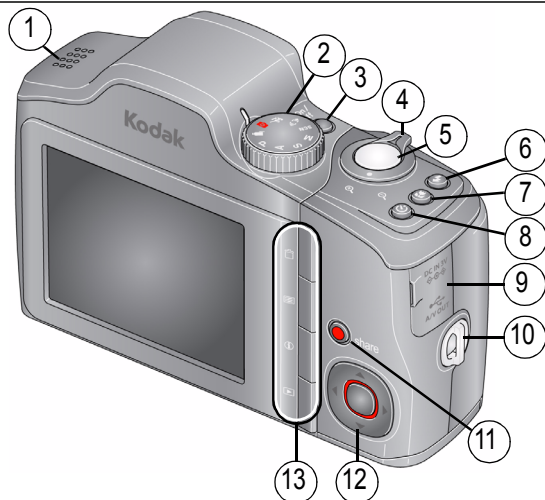
Дочитайте руководство до последней страницы — не упускайте возможность сделать превосходные снимки и поделиться ими!

Посетите сайт www.kodak.com/go/z915support, где имеется:

- расширенная инструкция по эксплуатации,
- интерактивное руководство по устранению неполадок,
- интерактивные руководства,
- вопросы и ответы,
- обновления программ и драйверов,
- аксессуары,
- информация о печати,
- регистрация изделия.

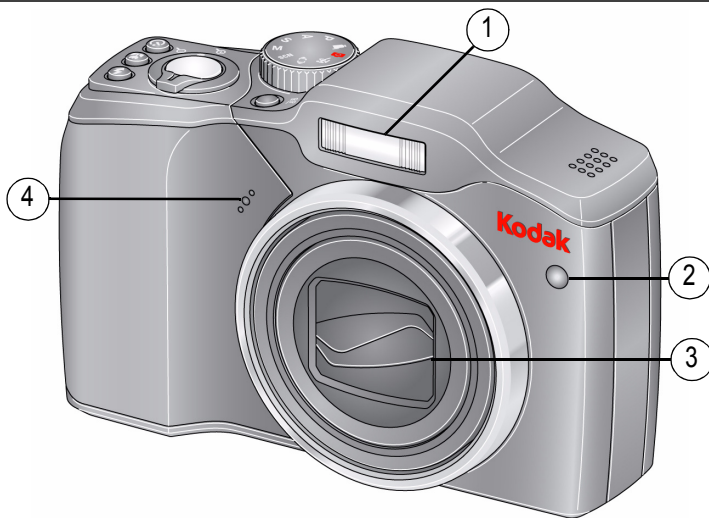


Вид сзади



- | | | | |
|---|---|----|---|
| 1 | Динамик | 8 | Кнопка Автоспуск/Серия |
| 2 | Диск режимов | 9 | Гнездо для сетевого адаптера (3 В)/
Выход USB/AV |
| 3 | Выключатель питания Вкл./Выкл. | 10 | Ушко крепления ремешка |
| 4 | Кнопка зума
(широкоугольное/телеположение) | 11 | Кнопка Share |
| 5 | Кнопка затвора | 12 | ◀/▶ ▲/▼, ОК |
| 6 | Кнопка вспышки | 13 | Кнопки Delete (Удалить), Menu (Меню),
Info (Информация), Review (Просмотр) |
| 7 | Кнопка диапазона фокусировки
(Макро/Бесконечность) | | |

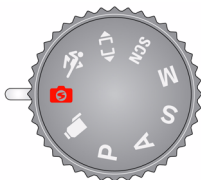
Вид спереди







- 1 Вспышка
- 2 Автоспуск/Видео/Встроенная подсветка АФ
- 3 Объектив/Крышка
- 4 Микрофон

1

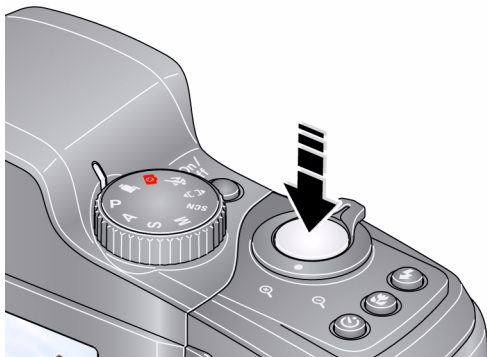
Дополнительные возможности фотокамеры




Выберите режим, который лучше всего подходит для данного сюжета и условий съемки.





Режим	Назначение
 Умная съемка	Обычная фотосъемка — обеспечивает великолепное качество изображения и простоту в обращении.
 Спорт	Для съемки движущихся объектов. Используется короткая выдержка.
 Панорама	"Склейка" двух или трех снимков в один панорамный снимок.
SCN Сюжетные программы	Простота фотосъемки различных сюжетов, присущая фотокамерам типа "Навел и снял".
P Программный	Управление параметрами съемки, предоставляющее более широкие возможности для творчества. (См. расширенную инструкцию по эксплуатации на сайте www.kodak.com/go/z915support .)
A Приоритет диафрагмы	
S Приоритет выдержки	
M Ручной	
 Видео	Видеосъемка со звуком. (См. стр. 12 .)

Видеосъемка



- 1 Переведите диск режимов в положение "Видео" .
- 2 Полностью нажмите и отпустите кнопку затвора.
(Для остановки записи еще раз нажмите и отпустите кнопку).

Сюжетные программы

- 1 Переведите диск режимов в положение "Сюжетные программы" **SCN**.
- 2 Нажмите кнопку     для просмотра вариантов сюжетных программ.

ПРИМЕЧАНИЕ. Если описание сюжетной программы отключилось прежде, чем вы успели его прочитать, нажмите кнопку OK.

3 Для выбора сюжетной программы нажмите кнопку ОК.

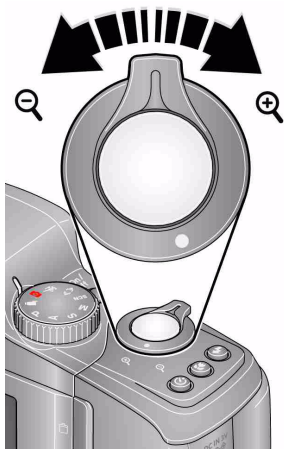
Сюжетная программа	Назначение
Портрет	Портреты людей крупным планом.
Дети	Для съемки играющих детей при ярком освещении.
Против света	Для съемки объектов, находящихся в тени или освещенных контровым светом (источник света находится позади объекта).
Высокая светочувствительность	Для съемки людей в помещении или при низкой освещенности.
Пляж	Для съемки на пляже при ярком освещении.
Снег	Для съемки на снегу при ярком освещении.
Закат	Сохраняются насыщенные оттенки заката.
Автопортрет	Для съемки себя крупным планом. Обеспечивает правильную фокусировку и уменьшает эффект красных глаз.
Ночной портрет	Уменьшение эффекта красных глаз при ночной съемке или в условиях недостаточного освещения. Поместите фотокамеру на ровную устойчивую поверхность или воспользуйтесь штативом.
При свечах	Сохраняется теплый тон света свечей.
Ночной пейзаж	Для съемки удаленных объектов ночью. Вспышка не используется. Поместите фотокамеру на ровную устойчивую поверхность или воспользуйтесь штативом.

Дополнительные возможности фотокамеры

Сюжетная программа	Назначение
Пейзаж	Используется для съемки удаленных объектов. Объектив фотокамеры фокусируется на бесконечность. Фокусировочные рамки в режиме Пейзаж не отображаются.
Музей	Для съемки в обстановке, в которой посторонний звук или вспышка нежелательны, например, во время свадебной церемонии или лекции. Вспышка отключена.
Сцена	Люди на освещенной сцене. Короткая выдержка, высокая светочувствительность. Вспышка и звук отключены.
Фейерверк	Салюты, яркие цветные световые шоу. Вспышка не используется. Поместите фотокамеру на ровную устойчивую поверхность или воспользуйтесь штативом.
Цветы	Для съемки цветов или других мелких объектов крупным планом при ярком освещении. Фокусировка для макросъемки.
Текст	Для пересъемки документов. Фокусировка для макросъемки.

Оптический зум

Оптический зум позволяет приблизить объект во время фото- и видеосъемки до 10X.




- 1 Чтобы скомпоновать кадр, используйте ЖК-дисплей.
- 2 Чтобы приблизить объект съемки (сделать его изображение крупнее), нажмите кнопку Т (Телеположение). Для увеличения угла зрения или уменьшения изображения объекта, нажмите кнопку W (Широкоугольное положение).
- 3 Сделайте снимок или снимите видеоклип.

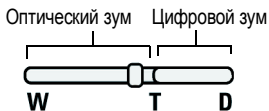
ПРИМЕЧАНИЕ. Следующие советы помогут вам всегда получать правильно сфокусированное изображение:

- Используйте фокусирующие рамки, [см. стр. 4](#).
- Чем больше используемое фокусное расстояние, тем дальше нужно отойти от объекта съемки.

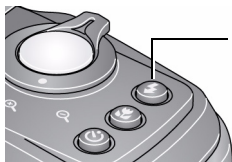
Цифровой зум во время фотосъемки позволяет в дополнение к оптическому зуму получить 5-кратное увеличение изображения объекта.

Вкл./выкл. цифровой зум используя меню  Настройки ([см. стр. 17](#)). Цифровой зум недоступен в режиме "Умная съемка".

ПРИМЕЧАНИЕ. Возможно, при использовании цифрового зума вы заметите снижение качества изображения. Ползунок на индикаторе зума становится красным, когда качество изображения снижается до уровня, минимально допустимого для печати фотографии формата 10 x 15 см (4 x 6 дюймов).



Фотосъемка со вспышкой










Нажмите кнопку вспышки несколько раз, чтобы пролистать режимы работы вспышки.

Текущий режим работы вспышки отображается на дисплее фотокамеры. (Настройки вспышки ограничены для некоторых режимов фотосъемки).

Режимы вспышки		Срабатывание вспышки
Авто		При недостаточном освещении.
Заполняющая		При каждом нажатии кнопки затвора вне зависимости от условий освещения. Рекомендуется использовать, когда объект находится в тени или освещен контровым светом. В условиях низкой освещенности держите фотокамеру неподвижно или воспользуйтесь штативом. ПРИМЕЧАНИЕ. (Недоступно в режиме "Умная съемка").
Уменьшение эффекта красных глаз Для выбора предвспышки или программной коррекции используется меню  Настройка.	Предвспышка  Программная коррекция 	Предвспышка срабатывает перед съемкой, сужая зрачки. Предвспышка не используется, программное обеспечение фотокамеры корректирует эффект красных глаз.
Выкл.		Вспышка не используется.

Изменение настроек с помощью меню

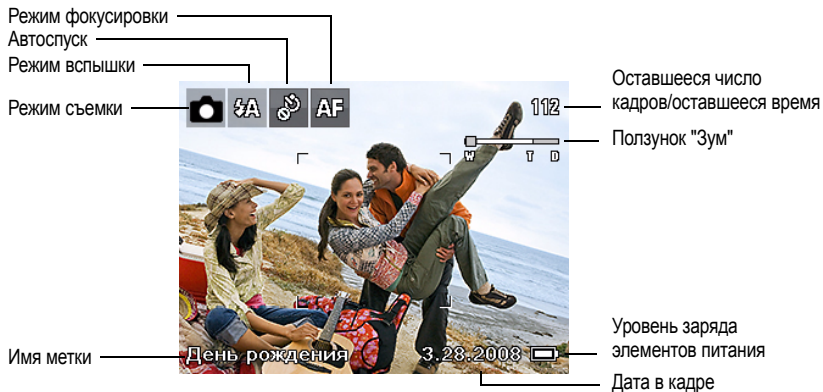
Для получения наилучших результатов при фотосъемке можно менять настройки фотокамеры.

- 1 Нажмите кнопку Меню (Меню) .
- 2 С помощью кнопок   выделите вкладку:
 - **Съемка** для установки обычных настроек фото- и видеосъемки
 - **Настройка** — другие настройки фотокамеры
- 3 С помощью кнопок   выберите опцию для настройки, затем нажмите кнопку ОК.
- 4 Выберите значение, затем нажмите ОК. (Некоторые опции позволяют использовать кнопки  .



ВНИМАНИЕ! *Фотокамера оснащена встроенной справочной системой. см. стр. 7.*

ПРИМЕЧАНИЕ. В некоторых режимах возможности выбора установок ограничены. Одни установки остаются активными до тех пор, пока не будут изменены, другие — пока не будут изменены режимы или не будет выключена фотокамера.

Символы на дисплее в режиме съемки




Удаление снимков и видеоклипов

- 1 Нажмите кнопку Review (Просмотр) .
- 2 С помощью кнопок ◀/▶ найдите снимок/видеоклип.
- 3 Нажмите кнопку Delete (Удалить) .
- 4 Следуйте подсказкам на экране.

Отмена удаления снимков и видеоклипов

Если вы случайно удалили снимок/видеоклип, можно попробовать восстановить их с помощью функции отмены удаления. Данная функция доступна только сразу же после того, как отдельный снимок или видеоклип удален в режиме Просмотра (не в режиме Быстрого просмотра).

Просмотр в виде миниатюр в режиме "Мозаика"

- 1 Нажмите кнопку Review (Просмотр) .
- 2 Нажмите кнопку широкоугольного положения зума (W), чтобы перейти к просмотру миниатюр в виде мозаики.
- 3 Нажмите кнопку телеположения зума (T) для возврата к просмотру одного снимка.
 - Нажмите кнопку Review (Просмотр) для выхода из режима просмотра.

3

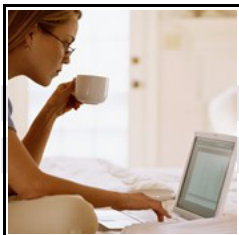
Поделитесь своими историями!

Есть тысяча возможностей рассказать историю...
и каждая из них начинается с фотографии.



Как вы расскажете свою?

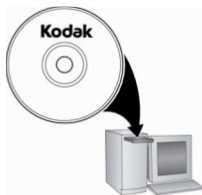
Отпечатки	Фотосувениры	Цифровые снимки
<ul style="list-style-type: none"> • Фотографии 10 × 15 см • Плакаты • Коллажи • Фотокнижки 	<ul style="list-style-type: none"> • Открытки • Календари • Кружки • Галстуки • Футболки 	<ul style="list-style-type: none"> • Цифровая фоторамка EASYSHARE • Устройства HDTV • отправлять по электронной почте <p>...и многое другое!</p>



Поделитесь своими историями!

Вас ждет множество снимков!

1



Загрузите программу.

2



Сделайте снимки.

3

Перенесите снимки на компьютер.



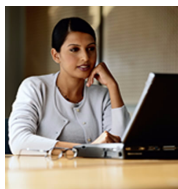
Фотографии могут рассказать много разных историй!

Дома



МФУ KODAK "Всё в одном"

Через Интернет



KodakGallery

www.kodak.com/go/tips

В ближайшем фотомагазине



Цифровой фотокиоск
KODAK Picture Kiosk

4

Устранение неполадок

Состояние	Решение
Фотокамера не включается.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Установите новые элементы питания (см. стр. 1). ■ Зарядите аккумуляторы.
Фотокамера не выключается.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Удалите элемент питания, затем вставьте его снова или замените. Если фотокамера по-прежнему не работает, посетите сайт www.kodak.com/go/z915support и выберите раздел "Интерактивное устранение неполадок и ремонт".
Количество оставшихся снимков не уменьшается после съемки.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Фотокамера работает нормально. Продолжайте съемку.
Хранящиеся в памяти снимки повреждены.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Повторите фотосъемку. Не следует извлекать карту памяти при включенной фотокамере. Регулярно заряжайте аккумуляторы. ■ Перенесите снимки на компьютер (см. стр. 6), затем отформатируйте карту или встроенную память. (См. меню Настройки). <p>ВНИМАНИЕ! При форматировании карты памяти удаляются все снимки и видеоклипы, включая защищенные файлы.</p>
В режиме просмотра на дисплее фотокамеры не видно изображения.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Проверьте выбранный тип памяти для снимков. (См. меню Настройки).
Карта памяти заполнена.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Вставьте новую карту памяти (см. стр. 2), перенесите снимки на компьютер (см. стр. 6) или удалите снимки (см. стр. 19).

Соответствие стандартам FCC



Цифровая фотокамера KODAK EASYSHARE Z915

Данное устройство проверено и признано соответствующим требованиям, предъявляемым к цифровым устройствам класса B, согласно Части 15 Правил FCC. Эти требования разработаны в целях обеспечения должной защиты от вредного излучения в жилой зоне. Данное оборудование вырабатывает, использует и может излучать радиочастотную энергию, поэтому несоблюдение инструкций по установке и использованию может вызвать помехи в работе средств радиосвязи. При этом не гарантируется, что данное устройство, будучи установлено в определенном месте, не будет мешать работе другого оборудования. Если устройство вызывает помехи теле- и радиоприема, наличие которых определяется путем включения и выключения устройства, пользователь может попытаться сократить влияние помех, выполнив следующие действия: 1) изменив направление или местоположение приемной антенны; 2) увеличив расстояние между устройством и приемником; 3) подключив устройство и приемник в сетевые розетки разных цепей питания; 4) проконсультировавшись с дилером или специалистом по теле/радиооборудованию для получения дополнительных рекомендаций. Изменения или модификации, явно не одобренные стороной, ответственной за соответствие техническим условиям, могут привести к лишению пользователя прав на эксплуатацию данного оборудования. Если к изделию прилагаются экранированные интерфейсные кабели, либо указано, что при установке данного изделия следует использовать дополнительные компоненты или аксессуары, их следует обязательно использовать, чтобы выполнить нормативные требования FCC.

Утилизация электротехнического и электронного оборудования



В Европе: В целях защиты здоровья людей и охраны окружающей среды вы несёте ответственность за сдачу оборудования и элементов питания на утилизацию на специализированном пункте сбора (отдельно от бытовых отходов). Для получения дополнительной информации обратитесь к продавцу изделия, в специализированный пункт сбора или в соответствующие местные органы власти; или посетите сайт www.kodak.com/go/recycle. Вес изделия: 220 г (7,8 унции)



C-Tick (Австралия)



ГОСТ-Р (Россия)



Компания Eastman Kodak Company
Rochester, NY 14650

AIO-40

Фотокамера изготовлена в Китае; остальные элементы -
в соответствии с маркировкой.

Kodak

Компания Eastman Kodak Company

Rochester, New York 14650

© Kodak, 2009

Kodak и EasyShare являются зарегистрированными товарными знаками компании Eastman Kodak Company.

4H5247_ru

www.kodak.com/go/z915support



25